

# **Järnvägsnätsbeskrivning (JNB)**

**För sidospår**

**Osby kommun**



# Järnvägsnätsbeskrivning

## Sidospår Osby kommun

Utgåva 3, gäller fr.o.m. 2022-02-01

### 1. Infrastrukturförvaltare

Osby kommun är både infrastrukturförvaltare och infrastrukturägare av sidospåren. Järnvägsanläggningen ansluter mot Trafikverkets anläggning inne på Osby driftplats, spår nr 1. Via växel 37a och 36b (Km 503 Södra stambanan). Trafikering av järnvägsanläggningen sker som trafikverksamheten växling. Järnvägsanläggningen består av 8 växlar och en total spårlängd av 3125 meter.

Kontaktperson för järnvägsanläggningen är enligt nedan eller enligt telefonlistan på sida 8.

Tomislav Kljucovic, Infrastrukturförvaltare.

Tel: 0479-528 395 eller 0709-318395.

Kontakt skall tas om omgående enligt nedan:

- A) När ett fel på spåret som gör det ofarbart, eller kräver nedsatt hastighet.
- B) Vid planering och beviljande av arbete i spår enligt punkt 9.
- C) Om järnvägsföretag eller spårrentreprenör önskar tillträde till järnvägsanläggning ska överenskommelse träffas. Denne ska då erhålla kopia på denna trafiksäkerhetsinstruktion.

### 2. Tillstånd

Osby kommun har tillstånd från Transportstyrelsen som infrastrukturförvaltare för sidospår.

### 3. Giltighetstid

Detta dokument gäller från 2022-02-01 tills vidare.

### 4. Beskrivning av järnvägsanläggningen

Järnvägsanläggningen består av 8 växlar och en total spårlängd av 3125 meter. Anslutningsväxlarna från Trafikverket har nummer 37a och 36b. Dessa växlar ligger i avvikande huvudspår, spår nummer 1 inne på Osby driftplats. (Km 503) Järnvägsanläggningen är oelektrifierad.

Gränspunkten mellan Trafikverket och Osby kommuns är utmärkt med spåranläggningsgränstavla.

Det finns en obehövad plankorsning, Kålsvedsvägen.  
Farligt gods får hanteras på anläggningen.  
Bestämmelserna enligt MSBFS 2020-10 RID-S skall följas.  
Järnvägsanläggningen är inte elektrifierad.  
Det finns möjlighet till rundgång med drivfordon på anläggningen.  
Största tillåtna hastighet (Sth) 30 km/t.  
Största tillåtna axellast (Stax) är 22,5 ton.

#### **5. Trafikering av anläggningen / Tillgänglighet / Trafikeringsavtal**

Det järnvägsföretag eller spårentreprenörer som har trafikeringsavtal med Osby kommun får trafikera järnvägsanläggningen. För övriga järnvägsföretag eller spårentreprenörer skall kontakt tas med kontaktpersoner enligt telefonlistan eller i punkten 1.  
De järnvägsföretag eller spårentreprenörer som med Osby kommun skrivit trafikeringsavtal, skall komma överens om hur vida trafikeringen skall bedrivas. Reglering av tider för tillgång till järnvägsanläggning skall framgå av trafikeringsavtalet.  
Trafikeringen sker med trafikverksamheten växling.  
Då trafikeringsavtal tecknats med järnvägsföretag eller spårentreprenör skall även Trafiksäkerhetsinstruktionen tilldelas av Infrastrukturförvaltaren.

#### **6. Samarbete mellan Infrastrukturförvaltare**

Osby kommun samarbetar med angränsande Infrastrukturförvaltare, Trafikverket.

#### **7. Publicering**

Järnvägsnätsbeskrivningen finns publicerad på Osby kommuns sida, samt på Trafikverkets sida för JNB.

#### **8. Sidospår för kortvarig uppställning**

Det finns på järnvägsanläggningen tillgång till spår för kortvarig uppställning av spårfordon. Infrastrukturförvaltaren tilldelar denna kapacitet vi avtalstecknande.

#### **9. Avgifter**

Osby kommun kan träffa överenskommelse genom avtal med järnvägsföretag eller spårentreprenörer om ersättning för trafikeringen. Detta regleras vid tecknande av trafikeringsavtal.

## 10. Översigtsbild på anläggningen

